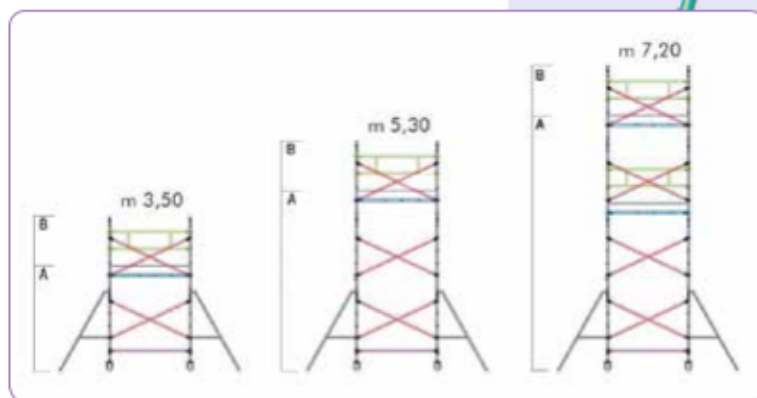
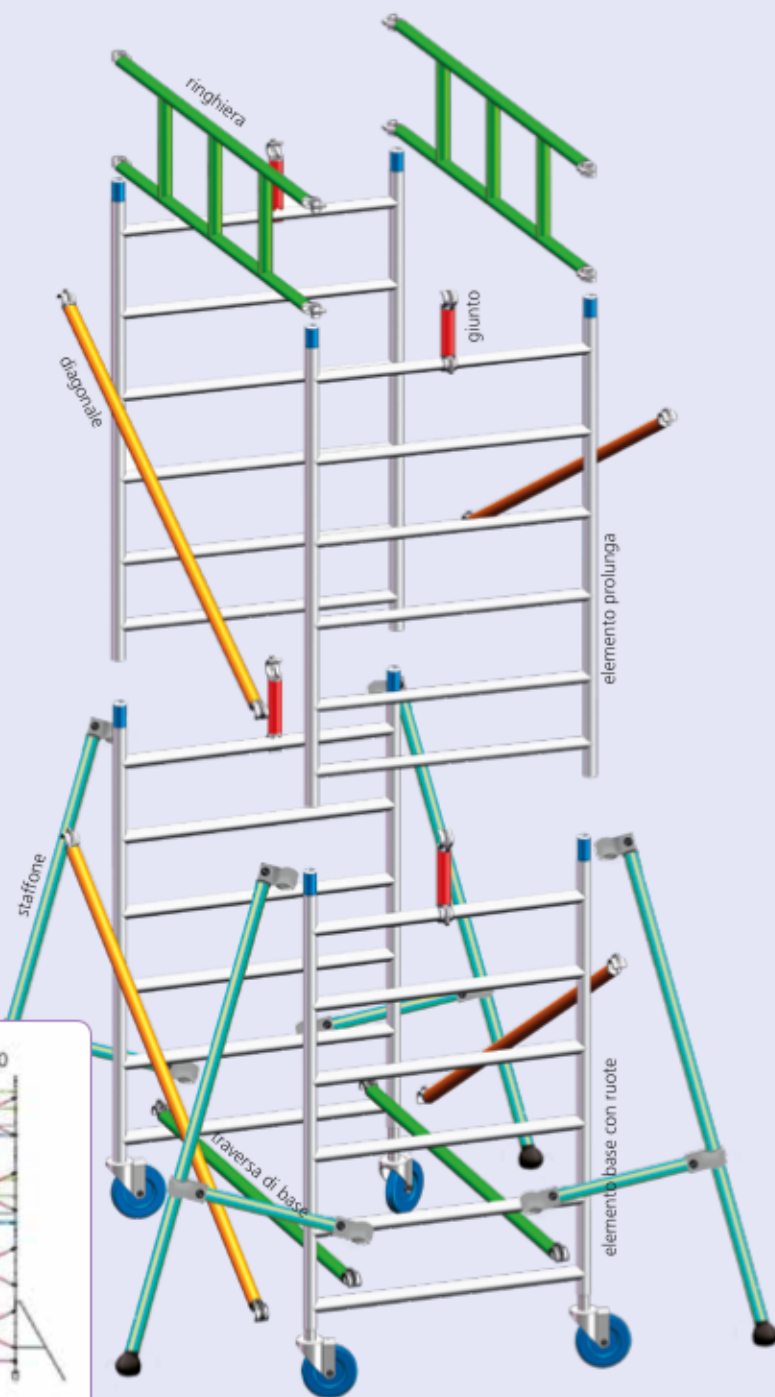




Caratteristiche:

- Montanti in tubo tondo di alluminio Ø mm 42
- Gradino antiscivolo in tubo tondo di alluminio Ø mm 42
- Ruote Ø mm 150 rivestite in poliuretano dotate di regolazione stabilizzante fino a mm 200 e dispositivo frenante a doppio pedale con portata kg 400 cadauna
- Dimensioni base (comprese le ruote) mm 2080x800
- Dimensioni base (con staffoni a 45°) mm 2172x3400
- Altezza base con ruote dal suolo mm 1700
- Altezza campata di prolunga mm 1800
- Piano di lavoro da mm 1850x620 con sistema antivento
- Portata (comprese n.2 persone) kg 200
- **Costruito in conformità alla norma europea UNI EN 1004 uso previsto senza ancoraggio all'interno fino a m 12 e all'esterno fino a m 8 (fare riferimento a quanto indicato nel libretto di istruzioni)**



CODICE: A27ALPO		350	470	530	650	720	
	Altezza piano	A(m)	2,30	3,70	4,10	5,50	5,90
	Altezza totale	B(m)	3,60	4,70	5,30	6,50	7,20
	Altezza di lavoro	H(m)	4,50	5,70	6,30	7,50	8,20
A27ELBAS	kg. 14,30	Elementi base con ruote	2	2	2	2	2
A27PRO180	kg. 4,70	Elementi prolunga	2	2	4	4	6
A27PRO120	kg. 3,40	Elementi prolunga m 1,20		2		2	
A27TRAVERSA	kg. 1,40	Traversa di base	2	2	2	2	2
A27DIAGONALE	kg. 1,80	Diagonali	4	6	6	8	8
A27PIANO	kg. 12,00	Piano di lavoro	1	1	1	2	2
A27FERMA	kg. 8,00	Fermapiedi	1	1	1	2	2
A27RINGHIERA	kg. 3,10	Ringhiere	2	2	2	4	4
STAFFONE	kg. 6,00	Staffoni laterali	4	4	4	4	4
PESO	Kg		98,20	103,00	111,20	115,40	150,40